



Opakowanie:

- Kartusz 310 ml

Kolor:

- Biały

Karta techniczna KT 06.02DEU STYRO ADHESIVE

Produkt:

Jednoskładnikowy Klej dyspersyjny, utwardzany po odparowaniu wody, tworzy trwale mocne, wilgotne i szczelne wiązanie.

Właściwości:

- Łatwy do nakładania, bez rozpuszczalników;
- Bardzo dobra przyczepność do różnych materiałów budowlanych, w połączeniu chłonny – niechłonny;
- Po całkowitym wyschnięciu malowalny;

Zastosowanie:

Klejenie kasetonów ozdobnych styropianowych na chłonnych podłożach
Klejenie listew wykończeniowych ze styropianu i ornamentów
Na podłoża chłonne, takie jak: tynk, beton porowaty, beton, drewno itp.)

Dane techniczne

Baza	-	dyspersja akrylowa	
Konsystencja	-	pasta tiksotropowa	
Sucha pozostałość	%	70	
Ciężar właściwy	g/ml	1,9	
Odporność termiczna	°C	0 / +60	po utwardzeniu
Odporność na mroz	°C	-15	w transporcie
Temperatura aplikacji	°C	+5 / +40	
Czas otwarty (czas otwartego schnięcia)	min.	≈ 10–15	przy 23°C / 55% wilgotności względnej
Pełne utwardzenie	dni	14	
Czas pełnego utwardzenia	tyg.	1-2	
Zużycie	g/m ²	170-230	
Możliwość malowania	-	tak	

Podłoże:

Podłoże musi być czyste, twarde, wolne od kurzu, tłuszczów i oleju.

Ograniczenia:

Nie nadaje się do stosowania między innymi w miejscach długotrwale obciążonych wodą, nie nadaje się do stosowania na PE, PP, PMMA, PC, podłoża bitumiczne i teflon.

Przygotowanie podłoża:

Na niektórych wilgotnych, pionowych i bardzo chłonnych podłożach można zwiększyć przyczepność przy użyciu podstawowej powłoki gruntującej.

Sposób użycia:

W przypadku podłoży o dużej chłonności można zwiększyć jego przyczepność przy użyciu powłoki gruntującej lub preparatem głęboko penetrującym Den Braven. Po 4 godzinach od penetracji podłoża można rozpocząć klejenie. Klej należy nanieść na podłoże w pasach lub punktach w odległości około 15-20 cm i rozprowadzić na grubość 1-2 mm. Klejony materiał należy przyłożyć do podłoża, następnie delikatnie docisnąć i przytrzymać przez 10 sekund. Przynajmniej jeden z klejonych materiałów musi być chłonny. Zaleca się przeprowadzenie testu przyczepności.

Czyszczenie:

Materiał: natychmiast benzyną.

Ręce: woda i mydło, krem regenerujący do rąk.

Bezpieczeństwo ogólne:

Patrz «Karta charakterystyki 06.02DEU».

Okres trwałości:

12 miesięcy od daty produkcji, przechowywać w suchym miejscu i szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C.

Aktualizacja:

Zaktualizowano w dniu:

Sporządzono w dniu: 01.08.2017 r.

Produkt jest zgodny ze specyfikacją i objęty gwarancją. Podane informacje i udostępnione dane są wynikiem naszych własnych doświadczeń, badań i obiektywnych testów. Potwierdzamy z całą odpowiedzialnością, że są rzetelne i dokładne. Producent nie może przewidzieć wszystkich wariantów zastosowania swoich produktów, gdzie i w jakich warunkach klimatycznych produkt będzie aplikowany ani stosowanych metod aplikacji, dlatego w żadnym wypadku nie udziela gwarancji poza zakres podanych informacji dotyczących przydatności produktu do konkretnych zastosowań ani poza procedury użycia. Powyższe informacje mają charakter ogólny. Każdy użytkownik zobligowany jest do przetestowania przydatności zastosowania produktu. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z naszym działem technicznym.